

**UNIVERSITI TEKNOLOGI MARA
FAKULTI SENIBINA PERANCANGAN DAN UKUR
JABATAN SENIBINA DALAMAN
DISEMBER 2006 – APRIL 2007**

Adalah disahkan bahawa kajian ini disediakan oleh :

**NORSHAMSURIANA BINTI SHAHRI
2003126502**

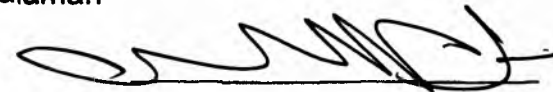
Bertajuk

**LAPORAN
CADANGAN MENAIKTARAF RUANG PAMERAN
AKUARIUM INSTITUT PENYELIDIKAN PERIKANAN
BATU MAUNG, 11960 PULAU PINANG.**

Diterima sebagai memenuhi syarat-syarat untuk memperolehi

Diploma Senibina Dalaman

Penyelia : EN. MOHD. KHEDZIR KHAMIS



Koordinator : CIK MAWAR BINTI MASRI

Ketua kursus : PROF MADYA.HUSNI BIN ABD.RANI

ABSTRAK

Projek ini adalah merupakan projek menaiktaraf Ruang Dalaman Akurium untuk tetuan Institut Penyelidikan Perikanan Batu Maung Pulau Pinang. Matlamat utama projek ini adalah untuk memberikan imej baru kepada akurium ini supaya ia lebih dikenali dan dapat menyampaikan informasi dan maklumat terkini mengenai hidupan alam. Akurium ini juga dapat menjadi satu pusat rekreasi yang sesuai untuk kunjungan semua peringkat umur.

Dengan adanya pusat akurium ini, ia berperanan sebagai salah satu langkah dalam usaha menjaga dan memelihara hidupan alam terutamanya di sekitar perairan Malaysia, ia juga dapat memberi peluang kepada pecinta hidupan alam untuk mengkaji dengan lebih terperinci lagi.



PENGHARGAAN	i
ABSTRAK	ii
ISI KANDUNGAN	iii- ix
SENARAI RAJAH	x-xiv
BAB 1.0 PENGENALAN	1
1.1 PENGENALAN KAJIAN	
1.1.1 MATLAMAT	4
1.1.2 OBJEKTIF	4
1.1.3 METODOLOGI	5
1.2 KLIEN	



1.2.1 LATAR BELAKANG KLIEN	8
1.2.2 STRUKTUR KUMPULAN	
Struktur Syarikat	9
1.2.3 MISI DAN VISI JABATAN PERIKANAN MALAYSIA	
i. Misi	10
ii. Visi	10
1.2.4 OBJEKTIF JABATAN PERIKANAN MALAYSIA	10
1.2.5 LOGO	
Definasi Logo	11
Maksud Simbol	12

BAB 2.0	PROJEK	14
2.1	PENGENALAN PROJEK	
2.1.1	KEHENDAK KLIEN	15
	Keperluan Ruang	
2.1.2	SKOP KERJA	
	Dalam Bangunan	17
	Luar Bangunan	1
2.2	KAJIAN KES	
2.2.1	KAJIAN KES 1 -Aquaria KLCC	21
	Kajian Ruang Sediada / Zon Ruang Sediada	23